



## Exprimidor electrónico h887\_02

Exprimidor eléctrico profesional con palanca en aluminio y acero inoxidable, potencia 230W. Ideal para extracciones rápidas de cítricos y granadas.

Este **exprimidor eléctrico profesional** está diseñado para optimizar la preparación de zumos frescos en contextos de alta rotación. Gracias a su estructura robusta y al sistema de palanca, permite extraer el zumo de naranjas, pomelos y granadas con el mínimo esfuerzo físico, garantizando un alto rendimiento en tiempos reducidos. La combinación de materiales nobles como el aluminio para el cuerpo de la máquina y el **acero inoxidable** para los componentes en contacto con el alimento asegura la máxima higiene y resistencia a la corrosión ácida de los cítricos.

## Características técnicas

- **Estructura:** Aluminio fundido a presión
- **Componentes internos:** Cuba y cono de acero inoxidable
- **Mecanismo:** Accionamiento por palanca con protector contra salpicaduras integrado
- **Velocidad operativa:** 980 revoluciones por minuto (rpm)
- **Potencia absorbida:** 230 W
- **Alimentación:** 230 V
- **Dimensiones:** 210 x 330 x 585 (h) mm
- **Peso neto:** 8,71 Kg

*Imagen puramente indicativa*

## INFORMACIÓN

- **Altura** 58.5 cm
- **Ancho** 21 cm
- **Profundidad** 33 cm
- **Potencia** 230 W



HOLITY.COM

HOLITY.COM

### Exprimidor electrónico h887\_02

- : 58.5 cm
- : 21 cm
- : 33 cm
- : 230 W



HOLITY.COM